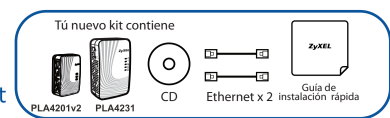
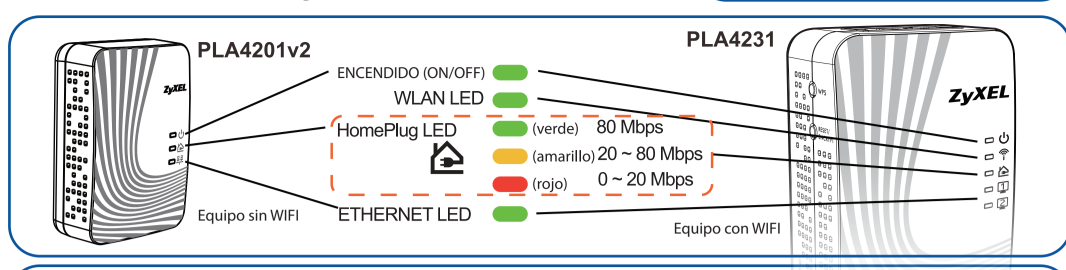
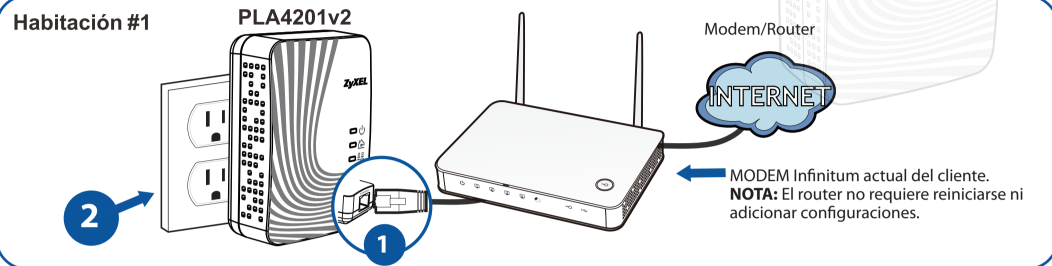


Guía de instalación rápida

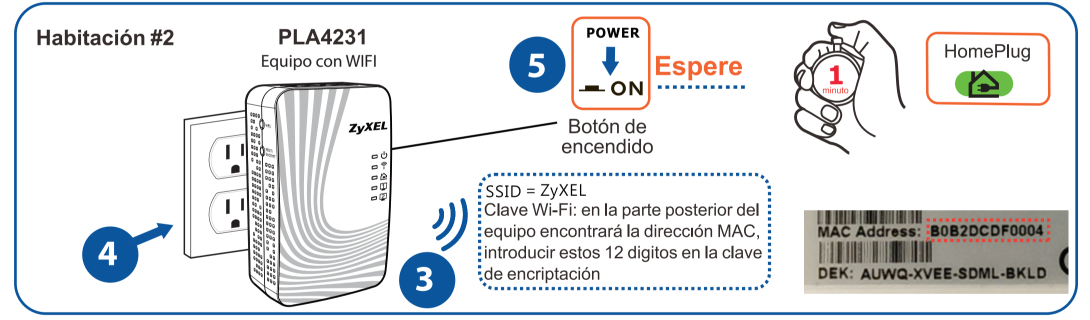
PLA4231 Kit 500 Mbps Powerline Wireless N Extender Kit



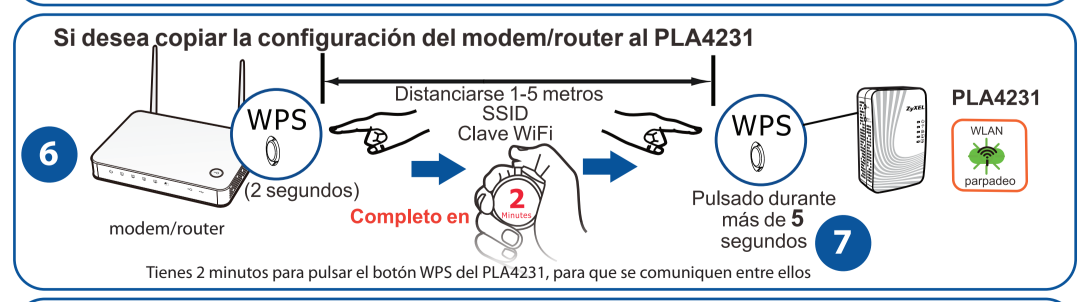




- PASO 1. Conecta un extremo de tú cable UTP al MODEM Infinitum actual y el otro extremo al equipo PLA4201v2
- **PASO 2.** Conecta a la corriente eléctrica, asegúrate de que la conexión sea directa y no a un multicontacto.



- PASO 3. Identifica etiqueta y copia información SSID y MAC address. ES TU NUEVA RED Y PASSWORD
- PASO 4. Conecta a la corriente eléctrica, de 127 VCA y asegúrate de que la conexión sea directa y no a un multicontacto
- PASO 5. Encender y esperar a que el equipo inicie y este en modo operativo



PASO 6. Sí en tú MODEM infinitum actual tienes botón WPS "oprímelo", así tu clave y SSID se envían inalámbricamente a tú nuevo disposi-

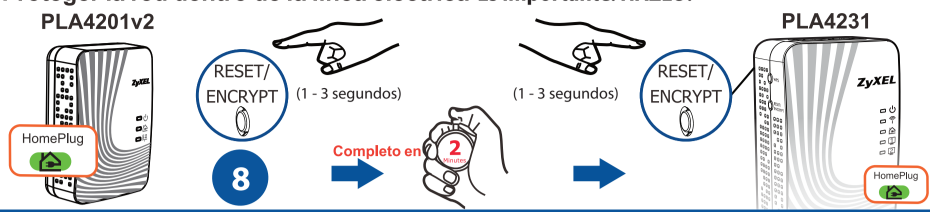
PASO 7. Ahora oprime el botón WPS del equipo PLA4231 (con wifi) y espera hasta que el LED esté parpadeando en color verde y listo **NOTA:** Si tú actual MODEM Infinitum NO cuenta con botón WPS, ver página 2 para hacerlo paso a paso.

PLA4231 Kit

500 Mbps Powerline Wireless N Extender Kit





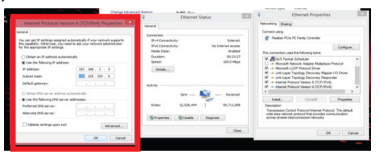


PASO 8. Debes proteger tú red. Primero oprime el botón (RESET/ENCRYPT) de tú equipo PLA4201 (sin wifi) entre 1-3 segundos y en un tiempo no mayor a 2 minutos debes oprimir el botón (RESET/ENCRYPT) en el segundo equipo PLA4231 (con wifi) ASEGURATE DE QUE LOS LEDS DE HOMEPLUG ENCIENDAN Y listo!

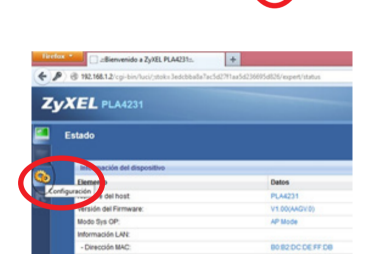
NOTA: Repite esté paso cada que agregues un equipo a tú red powerline.

Configurando su PLA4231 sin usar WPS

- Lo primero que debemos hacer es colocar el PLA4231 al toma corriente y asegurarnos que esta encendido.
 - Una vez el equipo tenga encendidos los LED de poder y Wi-Fi procedemos a conectar un cable Ethernet del dispositivo hacia una PC
 - Debemos colocar una dirección IP estática en nuestra computadora (como se muestra en las gráficas), esto lo hacemos dando clic derecho en la barra de tareas en la parte de conexiones.
- Seleccionamos Ethernet----Propiedades----Protocolo TCP IPv4 y colocamos la siguiente dirección: 192.168.1.5 y mascara 255.255.255.0



- Damos clic OK en todos los campos y procedemos a abrir un explorador.
 - Dentro del explorador marcamos la dirección
 http://192.168.1.2 que es la dirección del PLA4231
 - Una vez dentro del equipo, éste solicitará el idioma a utilizar, marcar con el cursor el idioma deseado
- Cuando aplicamos, el equipo mostrará en su menú, el estatus del mismo, en la parte izquierda seleccionamos "Configuración".

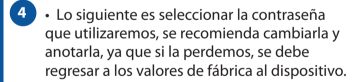


Open Network and Sharing Center

PLA4231

http://192.168.1.2

ZyXEL



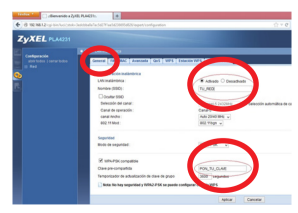


- En configuración seleccionamos
 "General" y hacemos los cambios
- SSID: nombre con el cual desean que la red se propague.

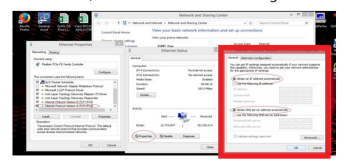
pertinentes.

Dejar el canal de preferencia como automático a excepción que tenga uno definido

En seguridad colocan la clave que las computadoras, Tabletas, Celulares, etc solicitarán para ingresar a la red (clave de internet).



- Ya con los parámetros adecuados, dar clic en aplicar y podemos cerrar el explorador.
 - Debemos regresar la tarjeta de red Ethernet a IP dinámica, tal como se muestra en la grafica.



 Damos click en OK y esta termina la configuración.

Si desea mas información favor leér el manual de usuario que contiene el CD.